



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 231]

नई दिल्ली, बुधवार, नवम्बर 18, 1993/कार्तिक 27, 1915

No. 231] NEW DELHI, THURSDAY, NOVEMBER 18, 1993/KARTIKA 27, 1915

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना सं. 175 (पी एन)/92-93

नई दिल्ली, 18 नवम्बर, 1993

विषय :—प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2 1992-97 निवेश उत्पादन मूल्य संयोजन मानदंड और संवेदनशील मदों का ब्यौरा।

फा.सं. 6/36/92-ई.पी.सी.—उपरोक्त विषय पर सार्वजनिक सूचना सं. 121 (पी एन) 92—97 दिनांक 31-3-1993 के अन्तर्गत प्रकाशित प्रक्रिया पुस्तक 1992—97 खण्ड-2 की ओर ध्यान आकर्षित किया जाता है।

2. मानक निवेश उत्पादन तालिका, मूल्य संयोजन मानदण्ड और संवेदनशील मदों की सूची में इस सार्वजनिक सूचना से संलग्न उपाबन्ध "क" में यथा उल्लिखित उपयुक्त स्थानों पर संशोधन किए जाएंगे।

3. मानक निवेश उत्पादन तालिका और मूल्य संयोजन मानदण्डों में तब उल्लिखित उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :—

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

(1) इस सार्वजनिक सूचना से संलग्न उपाबन्ध "ख" के अनुसार प्रविष्टि सं. 1133 के बाद क्रम संख्या 1134 से 1146 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएंगी।

इलेक्ट्रॉनिक्स

(2) इस सार्वजनिक सूचना से संलग्न उपाबन्ध "ग" के अनुसार प्रविष्टि सं. 264 के बाद क्रम सं. 265 पर नई प्रविष्टि जोड़ी जाएगी।

इंजीनियरिंग उत्पाद

(3) इस सार्वजनिक सूचना से संलग्न उपाबन्ध "घ" के अनुसार प्रविष्टि संख्या 1190 के बाद क्रम संख्या 1191 से 1195 तक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

प्लास्टिक

(4) इस सार्वजनिक सूचना से संलग्न उपाबन्ध "ङ" के अनुसार प्रविष्टि संख्या 170 के बाद क्रम संख्या 171 से 172 तक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

4. इसे सार्वजनिक हित में जारी किया जाता है।

डा. पी. एच. संजीव रेड्डी, महाविदेशिक विदेश व्यापार

उपाबन्ध "क"

क्रम सं.	पृष्ठ संख्या	संदर्भ	संशोधन
1.	106	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं. 982	इस प्रविष्टि में शामिल निवेश उत्पादन मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—

क्रम सं.	निर्यात की मद	मात्रा	आयात की मद	अनुमित मात्रा	मूल्य संयोजन
1	2	3	4	5	6
982.	हाई बोल्टेज प्रोसिलेन इन्सुलेटर्स फार ट्रांसमिशन लाइन निम्नलिखित किस्म के एप्लिकेशन (क) बाल और सांकेट डिस्क इन्सुलेटर (ख) एन्टिफाग डिस्क इन्सुलेटर (ग) पिन टाइप इन्सुलेटर	प्रोसिलेन बाड़ी का 1000 किग्रा.	1. बाल कले 2. माइक्रोफाइन्ड केल्साइन्ड अलुमिना 3. बेन्डोनाइट 4. सोडियम सी एम सी 5. ग्रीन क्रोप आक्साइड 6. जिंक आक्साइड 7. मैंगनीज बाइआक्साइड 8. नीला या भूरा स्टेन *9. सीमेंट (भार एच पी सी) *10. गलवेनाइज्ड एम सी आई कैप *11. इएन-8 स्टील राउण्डस *12. जिंक इन्गोट्स	200 किग्रा. 150 किग्रा. 25 किग्रा. 2.5 किग्रा. 1. किग्रा. 1.0 किग्रा. 1.0 किग्रा. 0.8 किग्रा. (नीला या भूरा इन्सुलेटर के मामले में केवल) 20 किग्रा. नेट टू नेट 1.165 किग्रा/किग्रा. बाल पिन का भार 0.04 किग्रा./किग्रा. बाल पिन का भार	

*नोट :—मद संख्या 9 से 12 पिन टाइप इन्सुलेटर्स के लिए अनुमित नहीं होगा।

2.	248	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम संख्या 11	आयात की मद 2 के ब्यारे को संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जाएगा: "अलुमिनियम इन्गोट्स/स्क्रैप"
3.	439	प्लास्टिक क्रम सं. 161	(1) मात्रा सहित मद 2 को नीचे दिए अनुसार संशोधित किया जाएगा :— (2) नाइलान मोनो फिलामेंट/नाइलान क्रिस्टल 1.05 किग्रा. निर्यात में किग्रा. कन्टेंट (ii) मद सं. 3 के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त मदें मात्रा सहित संबंधित कालमें में जोड़ी जाएंगी :— "4" संबंधित आइयां प्लास्टिक कन्टेंट का 1 प्रतिशत भार

उपावन्ध "ख"
रसायन और सम्बन्ध उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात की मद		आयात की मद		मूल्य संयोजन
	नाम	मात्रा	नाम	अनुमित मात्रा	
1	2	3	4	5	6
1134.	फ्लरविप्रोफेन बी पी	1 किग्रा	1. 2, 4 डाइफ्लू आर्ब नाइट्रो बेंजीन 2. डाइ इथाइल मिथाइल मेसोनेट 3. मिथाइल ईथाइल केटोन 4. टेट्रा बुटाइल अमोनियम ब्रोमाइड	2. 50 किग्रा. 3. 336 किग्रा. 1. 165 किग्रा. 0. 309 किग्रा.	
1135.	मोनोप्रोटोफास टेक्नीकल 74 प्र. श.	1 किग्रा.	1. मोनोमियाइल एसीटो एसीटामाइड (एम एम आर ए) 65 प्रतिशत सोल्युशन 2. ट्राइमियाइल फास्फाइट 3. इथाइलीन डाइक्लोराइड	0. 825 किग्रा. 0. 631 किग्रा. 0. 22 किग्रा.	
1136.	3-(2-क्लोरोफीनाइल 5 मिथाइल आइसोक्साजोल-4, कारबोनाइल क्लोराइड (मिथाइल आइसोक्साजोल कास्टिक सोडा रुट)	1 किग्रा.	1. 0-क्लोरोबेजाइलिड हाईड 2. हाइड्राक्साइड एमाइन सल्फेट 3. मिथाइल एसीटो एसीटेट 4. क्लोरोफार्म 5. मिथाइलीन क्लोराइड 6. मिथानोल	1. 06 किग्रा. 0. 75 किग्रा. 2. 00 किग्रा. 1. 51 किग्रा. 2. 20 किग्रा. 3. 00 किग्रा.	
1137.	फ्लेट ट्रांसमिशन रबड़ वैल्टिंग 45 प्रतिशत केनवस सहित	100 किग्रा.	1. पोली क्लोरोप्रीन रबड़ 2. एन्टि आक्सीडेंट्स/ एसीलरेटर्स पेपटाइजर्स/ रिटाडेंस 3. कार्बन ब्लैक/प्रेसिपिटेटिड सिलिका 4. विविध रबड़ केमिकल्स 5. केनवस	29 किग्रा. 1. 00 किग्रा. 6. 30 किग्रा. 8. 50 किग्रा. 46. 20 किग्रा.	
1138.	ब्यूटी क्रीम	1 किग्रा.	1. वैक्स (ह्वाइट बी वैक्स और पैराफिन वैक्स) 2. फैटी एसिड (कास्मेटिक ग्रेड स्टिरिक एसिड पामिटिक एसिड/मीरिस्टिक एसिड बेंहेनिक एसिड) 3. फैटी अलकोहल (सिट्राइल अलकोहल/सिटोस्टेरिल अलकोहल) 4. लिक्विड पैराफिन 5. इमल्सिफायर (सोडियम लौरिल सल्फेट/सोडियम लौरिल ईथर सल्फेट/लीनोलीन डेरिवेटिव्स/सोरबिटन इस्टर्स/ इथाक्सिसेट्स)	0. 153 किग्रा. 0. 024 किग्रा. 0. 01 किग्रा. 0. 408 किग्रा. 0. 022 किग्रा.	

1	2	3	4	5	6
			6. ऐन्टी माइक्रोबायल (पैराबीन्स)	0.0015 किग्रा	
			7. परफ्यूम	0.015 किग्रा.	
			8. संगत प्लास्टिक सामग्री	निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.05 किग्रा.	
			9. स्टैम्पिंग फायर	निर्यात में प्रति 100 नग से 102 नग	
			10. पैकिंग सामग्री :		
			(क) क्राफ्ट पेपर	पैकिंग में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.05 किग्रा	
			(ख) प्लास्टिक ग्रेन्यूल्स (पोलिप्रोपिलीन/ पोलिस्टीरीन)	निर्यात उत्पाद की पैकिंग में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.05 किग्रा.	
1139.	बेंजील पेन्सिलीन 5 मेगा इंजेक्शन	1 किलोग्राम	पैन्थेथियम पेन्सिलिन-जी प्रथम क्रिस्टल	448.4 किग्रा.	
1140.	आइसोबुटाइल-बैन्जीन	1 किग्रा.	1. टाइलूइन 2. प्रोपिलेन 3. पोटेशियम कार्बोनेट 4. सोडियम मेटल 5. मीथानोल	1.1 किग्रा. 0.715 किग्रा. 0.244 किग्रा. 0.015 किग्रा. 0.13 किग्रा.	
टिप्पणी :—उपर्यक्त मानदण्ड एक वर्ष के लिए नियत किए गए हैं तथा तत्पश्चात् इनकी समीक्षा की जाएगी।					
1141.	साल्वेन्ट ब्लैक-5 सी.आई.सं. 50415	1 किग्रा.	1. एनीलीन 2. नाइट्रोबेंजोन	0.75 किग्रा. 0.5 किग्रा.	300
1142.	फ्लो इम्पूवर (तेल क्षेत्र के रसायन कुल सालिड-52 प्र.श.)	1 टन	1. एक्रीलिक एसिड 2. बहेनिल अलकोहल (वाणिज्यिक)	296 किग्रा. 446 किग्रा.	
1143.	सिल्वर कैडमियम आक्साइड कन्टेक्ट	1 किग्रा.	1. सिल्वर बुलियन शुद्धता 99.9 प्रतिशत	निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.03 किग्रा.	
1144.	सिल्वर ग्रेफाइट कन्टेक्ट	1 किग्रा.	1. सिल्वर बुलियन शुद्धता 99.9 प्रतिशत	निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.03 किग्रा.	
1145.	सिल्वर टंगस्टन ग्रेफाइट कन्टेक्ट	1 किग्रा.	1. सिल्वर बुलियन शुद्धता 99.9 प्रतिशत 2. टंगस्टन ग्रेफाइट शुद्धता 99.95 प्रतिशत	निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.03 किग्रा. निर्यात में प्रति किग्रा कन्टेन्ट 1.05 किग्रा.	
1146.	सिल्वर निकेल कन्टेक्ट	1 किग्रा.	1. सिल्वर बुलियन शुद्धता 99.9 प्रतिशत 2. निकेल 99.8 प्रतिशत शुद्धता	निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.03 किग्रा. निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.05 किग्रा.	

उपाबन्ध "ग"

इलेक्ट्रॉनिक्स

निर्यात की मद			आयात की मद		
क्रम सं.	विवरण	मात्रा	नाम	अनुमित मात्रा	मूल्य संयोजन
1	2	3	4	5	6
	20 एम एम ग्लास स्टेम्स	1 लक्ष	1. ग्लास पावर	निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.0 किग्रा.	
			2. लीड ग्लास ट्यूब	निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.02 किग्रा.	
			3. निकेल साफ्ट मैग्नेटिक अलम्य	निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.02 किग्रा.	
			4. एच आई पी शीटें	निर्यात में प्रति किग्रा. कन्टेन्ट 1.02 किग्रा.	

उपाबन्ध "घ"

इंजीनियरिंग

निर्यात की मद			आयात की मद		
क्रम सं.	नाम	मात्रा	नाम	अनुमित मात्रा	मूल्य संयोजन
1	2	3	4	5	6
1191.	रेक्टैंगुलर/स्कावयर टिन प्लेट कन्टेनर और/या राउण्ड नेक सहित उनके संघटक	1 किग्रा.	1. इलेक्ट्रोलाइटिक टिन प्लेट वैस्ट/वैस्ट	1.15 किग्रा.	100 प्र.
1192.	एलिप्टिकल/ओबल टिन प्लेट कन्टेनर और/या उनके संघटक	1 किग्रा.	1. इलेक्ट्रोलाइटिक टिन प्लेट वैस्ट/वैस्ट	1.15 किग्रा.	100 प्र.
1193.	रेक्टैंगुलर/स्कावयर 1 इंच प्लेट कन्टेनर और/या उनके संघटक	1 किग्रा.	1. इलेक्ट्रोलाइटिक टिन प्लेट वैस्ट/वैस्ट	1.10 किग्रा.	100 प्र.
1194.	दाइप हुतर/आउटर रिंग स्पाइरल वाउन्ड गार्स्केट्स	100 मी. टन	1. स्टेनलेस स्टील स्ट्रिप्स ए थार एस आई 304 बी ए-2 एन एस एम किनिश	1.05 मी टन/निर्यात में मी. टन मात्रा	
1195.	हेक्सा सीविंग लीडर्स	1 किग्रा.	1. डाई कार्बन स्टील वायर	1.15 किग्रा./निर्यात में कि. ग्रा. मात्रा	
			2. मिक्स एनोड/"यूस" सिस्म	निर्यात उत्पाद के भार का 1 प्रतिशत	
			3. फोल्डर्स (ग्राई बोर्ड प्रिन्टिड)	निबल के लिए निबल	

उपाबन्ध "ड"

प्लास्टिक्स

आयात की मद			निर्यात की मद		
क्रम सं.	नाम	मात्रा	नाम	अनुमित मात्रा	मूल्य संयोजन
1	2	3	4	5	6
171.	पी वी सी रिजिड फी फोम बोर्ड	1 किग्रा.	1. पी वी सी रेजिन	0.815 किग्रा.	
	या		2. पी वी सी स्टेबीलाइजर	0.041 किग्रा.	
	पी वी सी रिजिड फी फोम बोर्ड		3. पिग मेन्टस	0.041 किग्रा.	
	के सैलूलर फिल्म, फायल एवं शीट्स		4. पी वी सी प्रोसेसिंग एड/ इम्पैक्ट मोडी	0.204 किग्रा.	
			5. पी वी सी लुब्रीकेन्ट्स	0.049 किग्रा.	
			6. ब्लोइंग एजेंट्स	0.020 किग्रा.	
			7. पी ई बैक्स	0.006 किग्रा.	
			8. मास्किंग फिल्म	0.018 किग्रा.	
172.	पी वी सी लैटर क्लोथ/शीटिंग/शीट/फिल्म	1 किग्रा.	1. पी वी सी लैटर क्लोथ/ शीटिंग/शीट/फिल्म	1.05 किग्रा./	निर्यात में किग्रा. मात्रा
	से घनी फीब्रीकेटिड गर्मेंट		2. जिप फास्टनर्स		निचल के लिए निचल
			3. स्लाइडर्स रनर्स		निचल के लिए निचल

MINISTRY OF COMMERCE

PUBLIC NOTICE NO. 175/(PN)/92-97

New Delhi, the 18th November, 1993

Subject : Handbook of Procedures, Vol. II 1992-97 Input-Output, Value Addition Norms and details of Sensitive Items.

F. No. 6/36/92-E.P.C. Attention is invited to Handbook of Procedure, 1992-97 Vol. II, published under Public Notice No. 175 (PN)/92-97 dated 31-3-1993 on the above mentioned subject.

2. In the statement of Standard Input-Output, value addition Norms and List of Sensitive Items, amendments at appropriate places as mentioned in Annexure 'A' to this Public Notice shall be made.

3. In the statement of Standard Input-Output and value Addition Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below :

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

(1) After Entry Nos. 1133, the new entries from Sl. No. 1134 to 1146 shall be added as per Annexure 'B' to this Public Notice.

ELECTRONICS

(2) After Entry No. 264, the new entry shall be added at Sl. No. 265 as per Annexure 'C' to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

(3) After Entry No. 1190, the new entries shall be added from Sl. No. 1191 to 1195 as per Annexure 'D' to this Public Notice.

PLASTICS

(4) After Entry No. 170, the new entries shall be added from Sl. Nos. 171 to 172 as per Annexure 'E' to this Public Notice.

4. This issues in public interest.

DR. P.L. SANJEEV REDDY, Director General of Foreign Trade

ANNEXURE 'A'

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendment
1.	106	Chemicals & Allied Products S. No. 982	Input Output norms covered by this entry shall be substituted by the following :

Sl. No.	Export Item		Import Item		
	Name	Qty.	Name	Qty. Allowed	Value Addition
1	2	3	4	5	6
982.	High voltage porcelain insulators for transmission Line application of the following type :	100 kg. of Porcelain body.	1. Ball Clay	200 kg.	
			2. Microfined Calcined Alumina	150 kg.	
			3. Bentonite	25 kg.	
(a)	Ball and Socket Disc Insulator		4. Sodium CMC	2.5 kg.	
			5. green Chrome Oxide	1.0 kg.	
(b)	Antifog Disc Insulator		6. Zinc Oxide	1.0 kg.	
(c)	Pin Type insulator		7. Manganese Dioxide	1.0 kg.	
			8. Blue or Grey Stain	0.8 kg. (in case of Blue or Grey Insulator only)	
			*9. Cement (RHPC)	20 kg.	
			*10. Galvanised MCI Cap.	Net to net	
			*11. EN-8 Steel Rounds	1.165 kg./kg. weight of Ball Pin	
			*12. Zinc Ingots	0.04 kg./kg. weight of Ball Pin	

Note : *Item Nos. 9 to 12 shall not be allowed for Pin Type Insulators.

2.	248	Engineering Products Sl. No. 11	The description of Item 2 of import shall be amended to read as under : "Aluminium Ingots/Scrap".
3.	439	Plastics Sl. No. 161	(i) Item 2 with quantity shall be amended as under : "2. Nylon Mono-filament/Nylon bristle. 1.05 kg/kg. content in export. (ii) After item No. 3, the following additional items with quantity shall be added in respective columns : "4. Relevant dyes 1 % of weight of plastic content
4.	439	Plastics Sl. Nos. 127 to 139, 141, 145 and 147	The weight of export specified alongwith the names of export items in these entries shall be deleted.

ANNEXURE 'B'

CHEMICALS & ALLIED PRODUCTS

Export Item			Import Item		
Sl No.	Name	Qty.	Name	Qty. Allowed	Value Addition
1	2	3	4	5	6
1134	Flurbiprofen BP	1 kg.	1. 2, 4, Difluoro Nitrobenzene 2. Diethyl Methyl Malonate 3. Methyl Ethyl Ketone. 4. Tetra Butyl Ammonium Bromide.	2.50 kgs. 3.336 kgs. 1.165 kgs. 0.309 kg.	
1135	Monoprotophos Technical 74 %	1 kg.	1. Monomethyl aceto acetamide (MMRA) 65% Solution. 2. Trimethyl phosphite. 3. Ethylene dichloride.	0.825 kg. 0.631 kg. 0.22 kg.	
1136	3-(2-chlorophenyl) 5 Methyl Isoxazole-4-carbonyl chloride (Methyl Isoxazole Caustic Soda Route)	1 kg.	1. O-chloro Benzaldehyde 2. Hydroxyl amine sulphate 3. Methyl Aceto Acetate. 4. Chloroform 5. Methylene Chloride 6. Methanol	1.06 kg. 0.75 kg. 2.00 kgs. 1.51 kgs. 2.20 kgs. 3.00 kgs.	
1137	Flat Transmission Rubber Belting comprising of 45% canvas.	100 kg.	1. Poly Chloro prene Rubber. 2. Antioxidants/Accelerators/Peptizers/retarders. 3. Carbon black/precipitated silica. 4. Misc. rubber chemicals. 5. Canvas	29 kgs. 1 kg. 6.30 kgs. 8.50 kgs. 46.20 kgs.	
1138	Beauty Cream	1 kg.	1. Waxes (white bees wax & Paraffin Wax). 2. Fatty Acid (Cosmetic Grade Stearic Acid, Palmitic Acid/Myristic Acid/Behenic Acid). 3. Fatty Alcohols (Cetyl Alcohol/Cetostearyl Alcohol). 4. Liquid Paraffin 5. Emulsifiers (Sodium Lauryl Sulphate/Sodium Lauryl Ether Sulphate/Lecithins/Derivatives/Sorbitan Esters/Ethoxylates). 6. Anti Microbial (Parabenes). 7. Perfumes. 8. Relevant Plastic Materials 9. Stamping Foil 10. Packing materials (a) Kraft paper (b) Plastic granules (Polypropylene/Polystyrene)	0.153 kg. 0.024 kg. 0.01 kg. 0.408 kg. 0.022 kg. 0.0015 kg. 0.015 kg. 1.05 kg/kg content in export. 102 Nos. per 100 No. content in export. 1.05 kg/kg content in packing 1.05 kg/kg content in packing of export product	
1139	Benzyl Penicillin 5 Mega Injection.	1 Lakh Nos.	Potassium Penicillin-G 1st Crystal.	448.4 kg.	
1140	Isobutyl Benzene.	1 kg	1. Toluene 2. Propylene 3. Potassium Carbonate 4. Sodium Metal 5. Methonal	1.1 kg. 0.715 kg. 0.244 kg. 0.015 kg. 0.13 kg.	

Note : Above Norms have been fixed for one year and thereafter these will be reviewed.

1	2	3	4	5	6
1141	Solvent Black-5 C.I. No. 5041 5	1 kg	1. Aniline 2. Nitro Benzene	0.75 kg. 0.5 kg.	300
1142	Flow Improver (Oil Field Chemicals Total Solids 52%)	1 MT	1. Acrylic Acid 2. Beheyl Alcohol (Commercial)	296 kgs. 446 kgs.	
1143	Silver Cadmium Oxide Contact	1 kg.	1. Silver Bullion Purity 99.9%	1.03 kg./kg. content in export.	
1144	Silver Graphite contact	1 kg.	1. Silver Bullion Purity 79.9%	1.03 kg./kg. content in export	
1145	Silver Tungsten Graphite Contact	1 kg.	1. Silver Bullion Purity 99.9% 2. Tungsten Graphite Purity 77.95%	1.03 kg./kg. content in export. 1.05 kg./kg. content in export	
1146	Silver Nickel contacts	1 kg.	1. Silver Bullion Purity 99.9% 2. Nickel 99.8% Purity.	1.03 kg./kg. content in export. 1.05 kg./kg. content in export.	

ANNEXURE 'C'

ELECTRONICS

S.No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.	Value Addition
1	2	3	4	5	6
265	20 mm Glass Stems (Electron Gun Part)	1 kg.	1. Glass Powder 2. Lead Glass Tube 3. Nickel Soft Magnetic Alloy 4. HIP Sheets	1.05 kg/kg. content in export. 1.02 kg./kg. content in export. 1.02 kg./kg. content in export. 1.02 kg./kg. content in export.	

ANNEXURE 'D'

ENGINEERING PRODUCTS

S. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.	Value Addition
1	2	3	4	5	6
1191	Rectangular/Square Tin Plate containers/ and/or component thereof with round neck.	1 kg.	1. Electrolytic Tinplate waste/waste	1.15 kgs.	100%
1192	Elliptical/Oval Tin Plate container and/or component thereof.	1 kg.	1. Electrolytic Tinplate waste/waste	1.15 kgs.	100%
1193	Rectangular/Square Tin Plate container and/or components thereof.	1 kg.	1. Electrolytic Tinplate Waste/waste	1.10 kgs.	100%
1994	Type Inner/Outer Ring Spiral Wound Gaskets.	1.0 MT	1. Stainless Steel Strips to AISI 304 BA 2 NSM Finish.	1.05 MT/MT content in export.	
1195	Hand Sewing needles	1 kg.	1. High Carbon Steel Wire 2. Nickel Anode/'S' Nickel 3. Folders (Art Board Printed)	1.15 kg./kg. content in export. 1% of weight of export product. Net to net.	

ANNEXURE 'E'

PLASTICS

S. No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty.	Value Addition
1	2	3	4	5	6
171	PVC Rigid Free Foam Board OR Cellular Film, Foil & Sheets of PVC Rigid Free Foam Board	1 kg.	1. PVC Resin 2. PVC Stabilizer 3. Pigments 4. PVC Processing Aid/Impact Modifier. 5. PVC Lubricants 6. Blowing Agent 7. P.E. Wax 8. Masking Film	0.816 kg. 0.041 kg. 0.041 kg. 0.204 kg. 0.049 kg. 0.020 kg. 0.006 kg. 0.018 kg.	
172	Fabricated Items made of PVC Leather Cloth/Sheeting/Sheet/ Film,	1 kg.	1. PVC Leather Cloth/Sheeting/Sheet/ Film. 2. Zip Fastener 3. Sliders/Runners	1.05 kg./kg. content in export Net to net Net to net.	